

## TERMIS-EU への参加

創薬科学研究科 基盤創薬学専攻 細胞分子情報学分野

D2 久田拓海

### <出張先>

ポーランド クラクフ

### <出張期間>

2022/6/25~7/14

### <出張目的>

国際学会 TERMIS-EU でのポスター発表

### <概要>

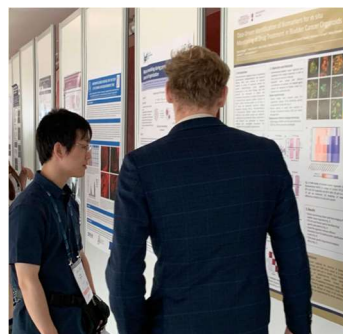
ポーランドのクラクフで開催された国際学会 Tissue Engineering and Regenerative Medicine International Society EU (TERMIS-EU) において、ポスター発表を行った。本学会は主に組織工学と再生医療をメインテーマとする国際学会である。「Label-free image-based cellular response evaluation technology for suspension-type cells」というタイトルで、抗体医薬品製造における細胞品質管理技術について発表した。

### <所感>

今回、初めての国際学会ということで緊張したが、多くの経験をする事ができた。出国の前の準備として英語における質疑応答を練習したが、日本語とは異なり単語が出にくいなどのコツがあり苦労した。また学会当日の雰囲気として、参加者同士の交流が重視されている点などの日本での学会と異なる点を感じることができた。他の参加者のポスターも見て回り、興味があったポスターには発表者との議論を交わすことができた。おおよその内容をつかみ質問もできたが、早口で聞き取れない部分や質問できない点もあったため、帰国してから英語力を伸ばし、次の機会には海外の方とスムーズに議論できるようにしたいと思った。



学会会場



ほかの参加者との質疑応答